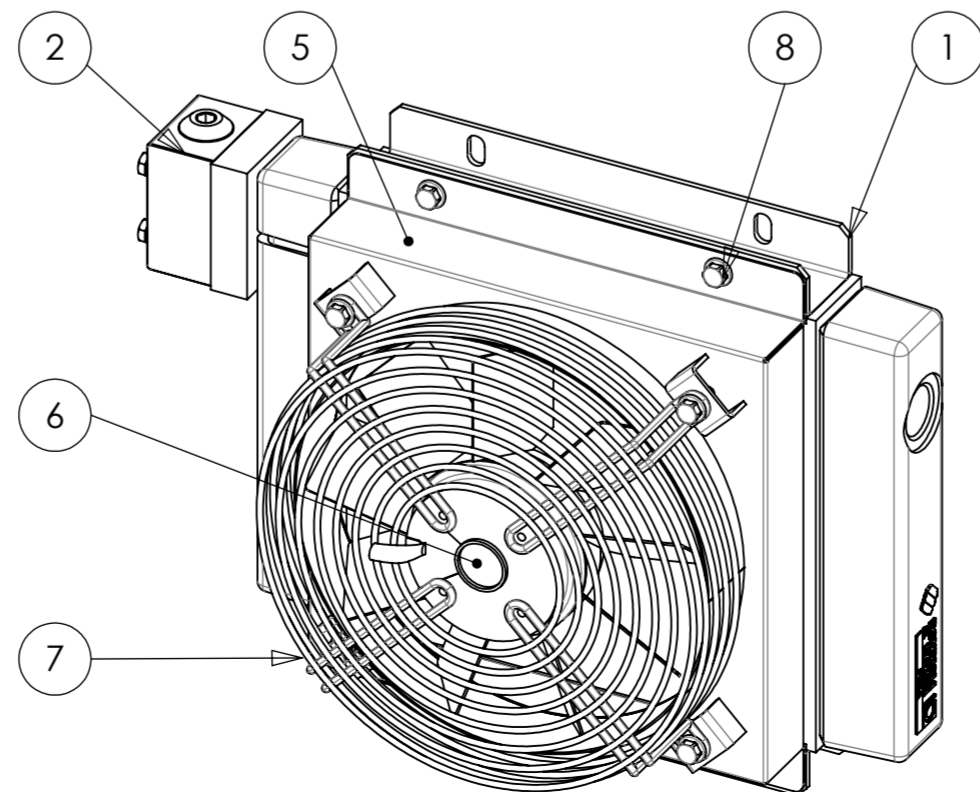


RUMOROSITA'	59 dB
PESO NETTO	6 Kg
CONTENUTO OLIO	1,45 l

Pos.	Codice Particolare FIRA	Descrizione	Qt.
1	642030007	PACCO RAD.VERN.A 20 1EA 220+BY-PASS	1
2	DO6K01040K000006	S.I. BLOC.IN AL CON FLANG. VNR A 4.5 BAR	1
3	369060050	VITE TE M 6X 50 UNI5737	4
4	357006011	RONDELLA GROWER ZN 6X11UNI 1751-A	4
5	677050215	CONV.ASS.VERN.A 20 220/380V-B	1
6	860041200	VENT.Ø 200 ASP.220 MONO A.R.	1
7	327000190	GRIGLIA VERN.Ø 229X 58 H= 46 VERN.	1
8	381060016	VITE TE M 6X 16-FALSA ROND.ZIGR.CL8.8	8
9	358006018	RONDELLA PIANA 6X18 UNI 6593	4
10	316012006	DADO AUTOBLOCCANTE M 6 FALS.ROND ZIGR.	4



PRESSIONE DI ESERCIZIO
 PACCO RAD. OLIO: 5 bar

 WORKING PRESSURE
 OIL CORE: 5 bar

**VERNICIATO NERO
 RAL 9005**

Rev.	Comunic.	Descrizione	Data	Disegnato
Tolleranze generali di lavorazione		Descrizione	Disegnato	Data
Dim.(mm)	Carpent.	Macc.Ut.	right	19-10-2012
Angoli	±1'	±1'	BONDOLI & PAVESI FIRA	
Da 0 a 100	±1	±0.25	FIRA	
>100 a 250	±1.5	±0.5	Modello Scambiatore	
>250 a 500	±2	±0.75	SCM A20 1EA 220+BY-PASS	
>500 a 1000	±2.5	±1	Note/ingombro	
>1000	±3	±1.25	Foglio 1/2	
Materiale		Peso (kg)	Codice F.I.R.A.	Rev.
Trattamento		Scala	633030038	-